TESCOM

ミル&ミキサー

品番: TML161

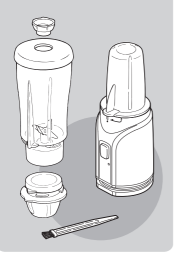
取扱説明書

保証書付き

保証書は、裏表紙に付いております。 販売店にて必ず記入を受け、大切に 保管してください。

お買い上げありがとうございました。 ご使用になる前に、この取扱説明書 を必ずお読みいただき、正しくご使 用ください。

お読みになった後は、お使いになる 方がいつでも見られるところに必 ず保管してください。



もくじ



安全上のご注意		1~	-2
各部のなまえとは	たらき・		3



組み立てかれ	た・取り付けかた	4
使いかた		··· 5~6



お手入れのしかた ………… 8



故障かな?と思ったら ……… 9



仕様	••	•••	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	••	• • •	• • •	•••	•	• • •	••	9
アフタ	7-	-t	† –	-E	゛ス			••	• • •	• • •			• • •]	IC
保証	ŧ											.]	裏	耒	紙



安全上のご注意

- ●ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ●ここに示した注意事項は、製品を正しく安全にお使いいただき、お使いになる人や他の人々への 危害や財産の損害を未然に防ぐためのものです。必ずお守りください。
- ●注意事項は次のように区分しています。

⚠ 危険 誤った扱いをすると、死亡または重傷を負う可能性があり、か つその切迫度合いが高いと想定 される内容を示します。

⚠警告 誤った扱いをすると、死亡また は重傷を負う可能性が想定され る内容を示します。

▲注意 誤った扱いをすると、人が傷害を 生が想定される内容を示します。

絵表示の例



記号は、「してはいけないこと」の 内容をお知らせするものです。



(左図の場合は分解禁止)



記号は、「しなければならないこと(強 制)」の内容をお知らせするものです。



(左図の場合は電源プラグを コンセントから抜く)

⚠警告



動作中にボトルフタ・ミキサーボトル・ ミルカップなどの取り付け、取り外しは しない。ボトルフタを 外したまま使わない。

けがをする恐れが あります。

長期間の使用や誤使用により、 電源コードが断線する恐れがあるため、 次の状態が確認されたときは使わない。

- ●使用中、動いたり止まったりする
- ●電源コードがねじれて戻らなくなった
- 電源コードの根元部分が変形・傷んでいる
- ●コンセントの差し込みがゆるい



火災・感電・やけど・ショートの恐れが あります。

交流100V以外で使わない。 (日本国内専用)

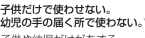
発火する恐れが あります。



電源コードは下記のように扱わない。

- 無理に曲げないねじらない
- ●引っ張らない ●重いものをのせない
- ●熱いものに近付けない
- ●はさみ込まない ●加工しない
- 東ねたまま使用しない

火災・感雷の 恐れがあります。



子供や幼児がけがをする 恐れがあります。



梱包のポリ袋は乳幼児の手が届く場所に 置かない。

頭からかぶるなどをすると口や鼻を ふさぎ、窒息する恐れがあります。

取り外した部品を幼児の手が届く場所に 置かない。

誤飲の恐れがあります。



修理技術者以外は、 絶対に分解・修理・ 改造をしない。



発火・感電の恐れがあります。



必ず守る

本体を水につけない。 本体に水をかけない。 ぬれた手で、電源プラグの 抜き差しはしない。

けがをする恐れがあります。

電源プラグを持って抜く。 雷源プラグを傷める

は、必ず電源プラグをコン

ミルカッター・ミキサー

けがをする恐れがあります。

ミルカップ・ミキサーボトルの中に

カッターは鋭利なので

直接手で触れない。

指・金属製の

けが・故障の

入れない。

スプーンなどを

恐れがあります。

カップホルダーのみを

本体に取り付けない。

けがをする恐れがあります。

安全スイッチを直接押さない。

カッターの回転が完全に止まってから

コンセントから電源プラグを抜くときは、

使用後や、ミル部・ミキサー部の取り付

け・取り外しおよびお手入れをするとき

感電の恐れがあります。

電源プラグを抜く。

恐れがあります。

^{もぶノフツ} セントから抜いておく。

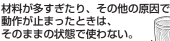
あります。

けがをする恐れが



40℃以上の材料は 容器に入れない。

ふきこぼれによるやけどだ 変形の恐れがあります。



本製品が破損する 恐れがあります。



空回ししない。最少量より 少ない材料で使わない。

本製品が破損する 恐れがあります。



定格容量を超える量の材料を入れない。 〈定格容量〉

ミルカップ:75ml ミキサーボトル: 400ml お茶カップ:大さじ1杯(約12g)

本製品が故障する恐れがあります。

調理以外の目的では使わない。

本製品が破損する恐れがあります。

本製品は家庭用なので、 業務用として使わない

使えない材料を入れない。 (5・6ページ参照)

本製品が破損する恐れがあります。

電子レンジ・オーブン・食器洗浄機・食器 乾燥機は使わない。火のそばに置かない。

変形や破損する恐れがあります。

定格時間を超えて連続運転しない。 合計1分間動作させたら、 ALC (JANA) 30分以上休ませる。

あります。

本製品が破損する恐れが

※安全上のご注意のイラストは実際の商品とは異なります。



できます。

各部のなまえとはたらき

はじめに、すべての部品・付属品が揃っていることをお確かめください。 「※」の付いた部品・付属品はお取り寄せできます。販売店へお問い合わせください。 ホームページでもお問い合わせいただけます。

センターキャップ※

材料を少しずつ注ぐと

きは、センターキャッ

プをはずしてボトルフ

フタパッキン※

ミゾに取り付けて

ミキサーボトル※

最大量……400ml

ミキサーカッター

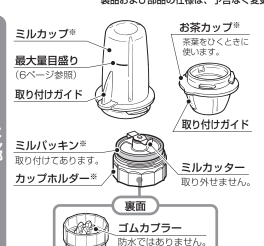
あります。

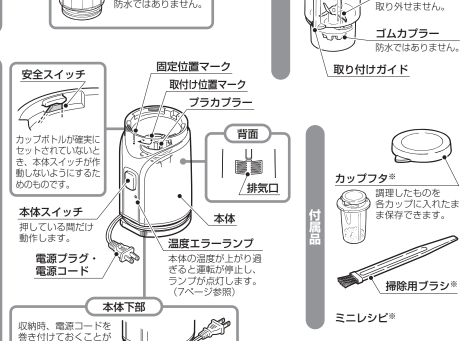
目盛り付き。

ボトルフタ※

夕の穴から入れます。

http://www.tescom-japan.co.jp/support/ 製品および部品の仕様は、予告なく変更する場合があります。







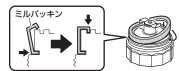
組み立てかた・取り付けかた

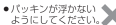
初めてお使いになるときやしばらく使わなかったときは、ご使用前に本体以外の部 品を洗ってからお使いください。(8ページ参照)

- ミルパッキン・フタパッキンを必ず取り付ける。
- ●ミキサーカッター・ミルカッターには直接触れない。●ミル部・ミキサー部が本体に正しく取り付けられて けがの恐れがあります。
- ボトルフタをしっかりとはめる。
 - いないと、動作しません。

ミル部の組み立てかた

- カップホルダーにミルパッキンを 取り付ける。
 - カップホルダーの側面と上面のミゾにパッ キンをはめ込みます。







- カップホルダーを、ミルカッターの 付いたほうを下にして持つ。 図の矢印の方向に回し、 材料を入れた各カップに 取り付ける。
 - 取り付け時、各カップを 傾けないでください。 カップホルダーを取り付 けるミゾに材料がはさま ると、すき間ができ材料 がもれる原因となります。

ミキサー部の組み立てかた

- ボトルフタにフタパッ キンが取り付けてある ことを確認する。
- ボトルフタにセンター キャップを取り付け、 材料を入れたミキサー ボトルにはめる。

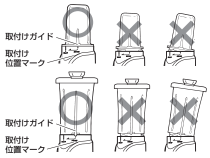


フタパッキン

本体への取り付けかた

※取り付け時は電源プラグをコンセントから抜く。

各カップ・ミキサーボトルの取付け ガイドを、本体の取付け位置マーク (●とりつけ) に合わせてはめる。

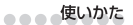


- すき間ができるときは、カップホルダー・ ミキサーボトル底にあるゴムカプラーを少 し回してから取り付けなおしてください。
- 各カップ・ミキサーボトルの取付け ガイドが、本体の固定位置マーク (●ロック) に合うまで図の矢印の 方向に回し、取り付ける。





取り外すときは、それぞれ取り付け時と逆 の方向に回して取り外してください。





使いかた

ミキサーについて

ミキサーボトルはジュース作り専用です。 材料を細かくする、水分の少ないものをま ぜる・こねるといった用途には使えません。







★使えない材料

40℃以上の材料/市販の氷・冷凍食材/肉・魚類/粉もの/食材でないもの/ 固いもの・繊維質のもの(乾燥大豆・穀類・煮干しなどの乾物・ドライフルーツ・しょうが)など/ ねばりけの強いもの・水分の少ないもの(とろろいも・ゆでた大豆・ゆでたかぼちゃ・ゆでた いも類・こんにゃくなど)

材料の下ごしらえ

★にんじんなどの固いもの

2~3mmの薄切りにします。

★くだもの

皮の厚いものは皮をむき、芯・種を取 り除き、2~3mmの薄切りまたは1~ 1.5cm角に切ります。

かんきつ類は皮をむき、小房に分けま す。種があれば取り除きます。





★ほうれん草などの葉もの

茎は使いません。 葉の部分だけを 1~1.5cm幅に切って 使います。



材料の入れかた

- 最大容量(400mlの目盛)を超える 量を入れないでください。
- 必ず材料が浸るくらいの水分を入れて ください。
- 氷は家庭用製氷皿で作った氷(2.5cm) 角程度)を使い、一度に入れる数は3個 までにしてください。(氷だけを入れて砕 くことはできません)
- ●ミキサーボトルには、液体・水分の多 い材料から先に入れ、固形物・氷は後 から入れてください。



ミルについて

ミルカップ・お茶カップでは、乾燥した材料は粉末にできますが、水分・油分を含んだ材料は 砕けません。(お茶カップは茶葉専用です。)

ミルカップでウェットメニュー(ペースト類)はつくれますが、ジュースは作れません。ジュ 一スはミキサーボトルで作ってください。

★使えない材料

40℃以上の材料/氷·冷凍食材/穀類(生米·はと麦など)/ドライフルーツ/食材でないもの/ **固いもの・繊維質のもの(うこん・根昆布・炒っていない豆類・黒砂糖・香辛料・錠剤・しょうが・** たくあん など)など/水分・油分の出るもの(ピーナッツ・生野菜など)/ ペーストにできないもの(肉・魚類・じゃがいも・かぼちゃ・ごま・ナッツ類など)

材料の下ごしらえ

★ドライメニュー

指でパキパキ折れる程度までフライパ ンで炒るか、電子レンジで水分を飛ば して、よく冷まします。

大きい材料・長い材料は2cm角に切 ります。

★ウェットメニュー

材料は1cm角に切ります。

材料に火を通すときは、電子レンジを 使わずに、必ずゆでてから冷まします。

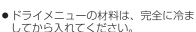
材料の入れかた

最大容量を超える量を 入れないでください。

ミルカップ(右図) ……最大量目盛り以下

お茶カップ

……大さじ1杯まで



●ウェットメニューの材料は、40℃よ り低い温度まで冷ましてから入れてく ださい。

離乳食を作るときは(ミルカップ使用)

- ●離乳食の材料は、十分にやわらかくな るまでゆでます。
- ●ミルで調理した後、別容器に移して加 熱殺菌します。
- ※ドライメニューで固いものを砕くと、 ミルカップの内側に細かい傷が付きま す。品質上問題ありませんが、用途別 に別売りのカップをお求めいただくこ ともできます。(3ページ参照)

ほうれん草のペースト

材料

ほうれん草 · · · · · · · 45g 湯冷まし (40°C以下に冷ましたもの) ······ 30cc

作りかた

- ①ほうれん草はやわらかくなるまでゆで、水にさ らした後、軽く水切りして茎を切り落とし、葉 を1くらいの長さに切る。(茎は使いません)
- ②ミルカップに、ほうれん草・湯冷ましを入れ、 10秒運転する。
- ※お子様に合わせて、ペーストのゆるさを調節し てください。

使いかた

1分使ったら30分以上休ませる。 連続して使用する場合は、動作時間の合計が1分に達したら、30分以上休ませる。



使いかた





- 動作しなかったり途中で止まったときは、必ず電源プラグを抜いてからミル部・ミキサー部を外し、カッターにはさまった材料を取り除いたり中の材料を減らす・細かくする。
- 使用中、本体背面の排気口をふさがない。
- ●動作中はボトルフタ・センターキャップを外さない。
- ミキサーを続けて使うときは、1回ごとにセンター キャップとボトルフタの間にたまった液体をすてる。
- 2 各部を組み立てて本体に取り付ける。(4ページ参照)
- 🌂 電源プラグをコンセントに差し込み、お好みの状態になるまで動作させる。
 - ●本体スイッチを押している間だけカッターが回転します。 最初に「押す→はなす」の断 調車を数回繰り返すと、材 料が混ざりやすくなります。
- **ミル**本体を両手でしっかり押さえながら、本体スイッチを押す。
- ●**ミキサー** 両手でしっ さえながら、本体 イッチを押す。



4 カッターの回転が完全に止まってから電源プラグをコンセントから抜き、 本体からミル部・ミキサー部を取り外す。(4ページ参照)

ミル調理で 刃に材料がうまく当たらないときは

図のようにカップ部に手を添えて持ち、本体を軽く振りながら動作させてください。



温度エラーランプが点灯したときは モーター保護装置が働いています

本製品は、モーターに負荷がかかりすぎると、モーター保護装置が働いて自動停止します。

温度エラーランプが点灯したときは

- ①電源プラグをコンセントから抜く。
- ②本体から外して材料を減らす。
- ③30 分以上休ませる。
- の手順で処置をしてください。

※温度エラーランプが点灯している間は、使用できません。



お手入れのしかた

必ず電源プラグをコンセントから抜いてお手入れをしてください。

お手入れをする前に

- ①ミキサーボトルのお手入れをする前に、40°以下のぬるま湯をボトル1/3くらいまで入れて台所用洗剤を数滴加え、7ページの手順で数秒間動作させる。
- ②部品ごとに分け、各パッキンも取り外してお手入れをする。

カップホルダー・ミキサーボトル

- ①付属の掃除用ブラシを使って、水かぬるま湯(40℃以下)でよく洗い流す。 ゴムカプラーは防水ではないので、よくしぼった布で汚れを拭き取る。
- ◆カッターの下に材料が入り込むことがあります。掃除用ブラシなどを使い、よく洗ってください。
- ②水分を拭き取り、十分に乾燥させる。









ゴムカプラーに直接水をかけたり、 カップホルダー・ミキサーボトルの つけ置き洗いをしないでください。 故障する恐れがあります。

ミルカップ・お茶カップ・カップフタ・ ボトルフタ・センターキャップ・各パッキン

- ①スポンジに中性洗剤をつけて洗い、水かぬるま湯(40℃以下)でよくすすぐ。
- ②水分を拭き取り、十分に乾燥させる。



本 体

やわらかい布を「石ケン水」や「水で薄めた中性洗剤」に浸し、よくしぼってからよごれなどを拭き取る。



お手入れの後は、十分に乾燥させてから直射日光の当たらない通気性の良い場所で保管する。





- ●ベンジン・シンナー・金属たわし・磨き粉・化学ぞうきん・漂白剤をよごれ落としとして使わない。
- 食器洗浄機や食器乾燥機は使わない。

- 水洗いには水またはぬるま湯(40℃以下)を使う。 40℃を超える熱いお湯をかけたり、煮沸消毒をしない。
- カッターには直接触れない。
- お手入れの後は、必ず各パッキンを取り付ける。



故障かな?と思ったら

下記のことをお確かめになり、それでも調子が悪いときはただちにご使用を中止し、お買 い上げの販売店、または弊社「お客様ご相談窓口」にご相談ください。(10ページ参照)

	い上げ
こんなとき	は
スイッチを押しても ! 刃が回らない。	動かない。
振動が大きい。	
途中で止まる。	
スイッチを押しても 途中で止まった。 ラーランプが点灯して	(温度工
材料がもれる。	
ミキサーボトルの底が	から

考えられる原因 処置の方法

- 電源プラグがコンセントから抜け ている。
- 電源プラグをコンセントに差し込
- ミル部またはミキサー部が確実に 取り付けられていない。
- 正しく取り付けなおす。 (4ページ参照)
- カッターに材料がはさまっている。
- 材料が大きすぎる。
- 材料が多すぎる。

- 電源プラグを抜いて、ミル部 ミキサー部を外し
 - ・はさまった材料を取り除く
 - 材料を細かくする
 - 材料を減らす

- - ミル部またはミキサー部が確実に取 り付けられていない。ゆるんでいる。
- 正しく取り付けなおす。 (4ページ参照)

- も動かない。 (温度工 ている)
- モーター保護装置が働いて止まっ ている (7ページ参照)
- 7ページ右下枠内の手順に従って 処置する。
- 各カップとカップホルダーの取り 付けがゆるい。
- ボトルフタ・フタパッキン・セン ターキャップがしっかり取り付け られていない。
- 正しく取り付けなおす。 (4ページ参照)

- 民から 材料が漏れる。
- ミキサーカッター部が磨耗してい る。
- ただちに使用を中止し、ミキサーボ トルを取り替える。最寄りの販売店 にご用命ください。(3ページ参照)

煙が出る。

コードがねじれて戻らなくなった。

ただちに使用を中止し、 「お客様ご相談窓口」に ご相談ください。(10ページ参照)

品	ミキサーボトル	原料樹脂:AS樹脂
質	ミキサーボトル ミルボトル お茶カップ	耐熱温度:70℃
祭	め余刀ツノ	耐冷温度:−20℃

S樹脂 カップフタ Э°С

原料樹脂:ポリエチレン

耐熱温度:50℃ 耐冷温度: -20℃

表示者 株式会社テスコム 東京都品川区西五反田5-5-7

	品	名	ミル&ミキサー	寸 法	高さ310×幅100
	品	番	TML161		×奥行き100 (mm) (ミキサー部取付時)
仕	電	源	AC100V 50/60Hz		(ミキリ一部政内時)
	消費電力		130W	容器容量	ミキサーボトル400ml
様	回転数		20,000回/分(ミル使用時)		ミルカップ75ml
	定	格	1分動作 30分休止		お茶カップ大さじ1 (約12g)
	質	量	920g (ミキサー部取付時)	コード長さ	1.4m



アフターサービス

保証期間はお買い上げ日より1年間です。 1.保証書について -

この取扱説明書には裏面に商品の保証書が付いています。保証書はお買い上げ販売店で「販売店名・ お買い上げ日」などの記入をご確認の上、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

2.修理を依頼されるとき

- ●保証期間中は商品に保証書を添えてお買い上げ販売店にご持参ください。保証書の記載内容 にそって修理いたします。
- ●保証期間が過ぎているときはお買い上げ販売店にご相談ください。修理により使用できる場 合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

3.補修用性能部品の保有期間

当社では、この商品の補修用性能部品(商品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は 製造打ち切り後6年としております。

4.ご使用中にふだんと変わった状態になったとき

ただちにご使用を中止し、お買い上げ販売店に点検・修理をご依頼ください。お客様ご自身での 分解修理は危険です。(修理には特殊な技術が必要です。)

5.アフターサービスについてご不明の点があるとき

お買い上げ販売店にお問い合わせください。

- ●ご転居により、お買い上げ販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、事前に販売 店にご相談ください。
- ●ご贈答品などで、お買い上げ販売店のアフターサービスを受けられない場合は、下記の「お客」 様ご相談窓口」にお問い合わせください。

テスコムお客様ご相談窓口

受付時間:平日 9時~17時

●部品・修理についてのお問い合わせ

0120-343-122

●商品・お取り扱い・その他のお問い合わせ

0120-106-018

FAX 0263-40-3840 〒390-1242 長野県松本市和田4217-1

株式会社デスコム

〒141-0031 東京都品川区西五反田5-5-7

愛情点検

●長年ご使用のミル&ミキサーの点検を!

●その他、異常や故障がある。



こんな症状はありませんか

症状 ●電源コードや電流

●電源コードや電源プラグが異常に熱くなる。●こげくさい臭いがする。●製品の一部に割れ・ゆるみ等がある。

で使用 中止 事故防止のため、電源プラグ を抜き、販売店に点検・修理 をご相談ください。

〈無料修理規定〉

お買い上げ日から保証期間中に、取扱説明書、本体ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、本書記載内容に基づき、お買い上げ販売店が無料修理いたしますので商品と本保証書をご持参・ご提示の上、お買い上げ販売店にご依頼ください。

- 1. 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。
 - ①使用上の誤り、改造や不当な修理による故障または損傷。
 - ②お買い上げ後の落下、引っ越し、輸送などによる故障または損傷。
 - ③火災、地震、水害、落雷などの天災ならびに公害や異常電圧などの外部要因による故障または損傷。
 - ④業務用としての使用、車両、船舶への搭載など一般家庭用以外に使用された場合の故障または損傷。
 - ⑤本書の提示がない場合。
 - ⑥本書にお買い上げ日、お客様名、販売店名の記入のない場合あるいは字句を書き換えられた場合。
- 2. ご転居の場合は事前にお買い上げ販売店にご相談ください。
- 3. ご贈答品などで本書に記入してあるお買い上げ販売店に修理を依頼されることができない場合は、「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。
- 4. 本書は日本国内においてのみ有効です。 (This warranty is valid only in Japan.)
- 5. 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

●修理メモ

この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。 従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保 証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げ販売店または「お客様ご相 談窓口」にお問い合わせください。

保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは「アフターサービス」の項をご覧ください。

当製品の保証書にご記入いただいた、お客様の個人情報は、修理・交換品の発送のみに使用し、それ以外の目的で使用したり、第三者に提供する事は一切ございません。

				保	証	Ī	持込修理		
	品	番	TML161	保証期間	お買い上に	が年	月日より 1年間	保証対象	本体
		ご芳名			1*		★お買い上げ年月日	年 月	l 日
	★お客様	ご住所	(〒)	様	★販売店	住所・店名		
 	捓	お電話				卢	電話		

株式会社 テスコム www.tescom-japan.co.jp

本社/東京都品川区西五反田5-5-7 工場/長野県松本市和田4217-1